	ARX.598, P. 112 DOC 08 ENVOZ
Y	. 3651768 OPM1. 061 PO1 08/03/01 18:46
M	OPGDA -> GC 08/3/2001
X	SPADS COMDABRA
r	MINISTERIO DA AERONAUTICA
. 5	Doc. analisado em: 30MADEO DE DEFESA AEROESPACIAL BRASILEIRO
and not considered	Proposta: 30 / 64 /20 30.
Transpiritation.	• OCORBÉNDIA COM TRÁFEGO HOTEL
	(Preenchimento pelo COMDABRA
-	The state of the s
	DA OCORRÊNCIA
	Data (-): 08-03-01 Hora (-): 10:12/z Tempo da duração (-): 10 M/W
	Local da ocorrência (Bairro, Praia de, Morro, etc.):
	(S. Tris. Justiga)
	Municipio (Distrito, etc se for o caso.): P121514 UF DF
,	Tipo (avistamento, contato imediato, etc.); AVISTANUS NO
۳	Observação feita com equipamento(s)? (s/n): N Se sim, qual(is)?:
	Existe registro ou provas físicas? (s/n): Se sim. datalhar (foto, vídeo, filme, fita, etc.)
	Visibilidade (-): PDA · Condições meteorológicas (céu aberto, claro, chuva, neblina
	nuvens, etc.): CEU PARCIALMENTE NUBLADO
	DO(S) OBJETO(S)
	Quantidade: Se mais de 1, qual a distância entre eles? ():
	Company of the delay a company of the control of th
	(Se mais de um objeto e com características diferentes, preencher no campo " 4 " (OBSERVAÇÕES:
	os itens abaixo para cada visualização.)
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: DIFENICA Tamanho:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: DI FENICA Tamanho: Cor:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: DIFENICA Tamanho:
action to	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
Latin 1	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: DI FENICA Tamanho: Cor: LNOTO Velocidade: DESL. VENTO Distância em relação ao observador (): DESC. Altitude (): DESC.
in the second	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
Late. 1	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
No. 10 Aug. 1	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: HETLICA Tamanho: Cor: LIVITUCA Velocidade: DESL. LENTO Distância em relação ao observador (-): DESL. Altitude (-): DESL. Comportamento (parado, deslocando, zigue-zague, etc.): DESLO CANDO Trajetoria (de norte para sul, etc.): SOC ANDO Posição em relação aos pontos cardeals (azimute): Emitindo som (s/n): N Intensidade (fraco, forte, etc.): FORTO Tipo de som (zunido, apito, etc.): NAO Deixando rastro (s/n): Se sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.)
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma:
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: M. F. M. M. Tamanho: Cor: L. M. CA Velocidade: DESL. LENTO Distância em relação ao observador (-): M. Altitude (-): DESCO CATADO Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DESCO CATADO Trajetória (de norte para sul, etc.): S. M. Posição em relação aos pontos cardeals (azimute): Emitindo som (s/n): M. Intensidade (fraco, forte, etc.): Fonto Tipo de som (zunido, apito, etc.): M. A. Deixando rastro (s/n): M. Se sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.) DO(S) OBSERVADOR(ES) Quantidade: Nome (de quem comunicou a ocorrência): S. M. M. V. M.
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: LA LETU CA Tamanho: Cor: LYCTN CA Velocidade: DESL. VENTO Distância em relação ao observador (): NESC. Altitude (): DESC. Comportamento (parado, deslocando, zigue-zague, etc.): DESC. ANDU Trajetória (de norte para sul, etc.): SO ANDU Trajetória (de
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: LACA Tamanhe: Cor: LACA Velocidade: DESL. CENTO Distância em relação ao observador (): MS (Altitude (): DESC. ANDO Comportamento (parado, deslocando, zigue-zague, etc.): DESCO ANDO Trajetoria (de norte para sul, etc.): SO (ANDO Posição em relação aos pontos cardeais (azimute): Emitindo som (s/n): M Intensidade (fraco, forte, etc.): FORTO Tipo de som (zunido, apito, etc.): NAO Deixando rastro (s/n): NS e sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.) DO(S) OBSERVADOR(ES) Quantidade: Nome (de quem comunicou a ocorrência): SO (NOTE) Endereço para contato (Rua/Av., n.º, apart.): SPADS COMPABRA
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: LAFENICA Tamanhe: Cor: LAVINCA Velocidade: DEST. VENTO Distância em relação ao observador (): DEST. Altitude (): DEST. Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DEST. Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DEST. Trajetoria (de norte para sul, etc.): SU Posição em relação aos pontos cardeais (azimute): Emitindo som (s/n): No Intensidade (fraco, forte, etc.): FORT. Tipo de som (zunido, apito, etc.): NA Deixando rastro (s/n): Se sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.) DO(S) OBSERVADOR(ES) Quantidade: Nome (de quem comunicou a ocorrência): SPADS COMDABRA Endereço para contato (Rua/Av., n.º, apart.): SPADS COMDABRA
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: HENICA Tamanho: Cor: LAUNICA Velocidade: DESL. LENIU Distância em relação ao observador (-): MI Altitude (-): DESC Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DESC Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DESC Trajetória (de norte para sul, etc.): Posição em relação aos pontos cardeals (azimute): Emitindo som (s/n): MI Intensidade (fraco, forte, etc.): FORU Tipo de som (zunido, apito, etc.): NA Deixando rastro (s/n): MI Se sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.) DO(S) OBSERVADOR(ES) Quantidade: Mome (de quem comunicou a ocorrência): SPA DIVIA Endereço para contato (Rua/Av., n.º, apart.): SPADS COMDABRA Bairro: Cidade/UF: BIA BIA A Proposta analisada em: 07 100 20 10
	os itens abaixo para cada visualização.) Forma: LACA Tamanhe: Cor: LACA Velocidade: DESL. LENTO Distância em relação ao observador (): DESC. Altitude (): DESC. Comportamento (parado; deslocando, zigue-zague, etc.): DESC. Trajetoria (de norte para sul, etc.): SV Posição em relação aos pontos cardeals (azimute): Emitindo som (s/n): N Intensidade (fraco, forte, etc.): FORTO Tipo de som (zunido, apito, etc.): NA Deixando rastro (s/n): Se sim, normal / anormal: Tipo (condensação, fumaça, etc.): Coloração (claro, escuro, etc.) DO(S) OBSERVADOR(ES) Quantidade: Norme (de quem comunicou a ocorrência): SPADS COMDABRA

A3-1/2

Viar 97		NCIAL	NOSDA \
Telefone (DDD): (367.434	AX:	
Idade: anos. Pro	ofissão (ocupação principal):	and the same of the same of the same	and the state of t
Escolaridade:	superion.		-
Possui connecimentos	técnicos sobre OVNI? (s/n):	SiMQual:	
Pertance a alguma org	anização que se dedique a e	estudar ou observa	BF OVN!? (s/n):
	nome):		
		•	
(DDD. telefone, CEP,	etc.) [,]		
OBSERVAÇÕES			
(Relatar o que julgar	necessário e a complem	entação do cam _l	oo " 2 ", se houver.)
M. C. MARKET			
	ه مساور و دار مساور و دار استخداد استداد استخداد استخداد استخداد استخداد استخداد استداد استخداد استخداد استداد استخداد استخداد استخداد استخداد استخداد استخداد استخداد	***************************************	المائد المائد والمراجعة المائيس المائيس المائيس المائيس المائيس والمائيس والمائيس المائيس والمائيس وال
The second secon	And the state of t	ه پېښوند و د د د د د د د د د د د د د د د د د	retiretiilika kiilik iligala oo - oo o
**************************************	و به الخوادات الله المستحديد و بين موسطون المباركة المستحدد الماريخ و المستحدد المستحدد المستحدد و المستحدد		Paradari aya da da bayan da
فالمافان بالمان بينان و يسينها البيداء المناف والمواهد حجوب والمناف	<u> </u>		مناه و المعالمة المعا
TO THE PARTY OF TH		A STATE OF THE STA	or a second of the second of t
	**************************************	*** *	
			<u> </u>
-			
·	در ۱۹۱۰ میلاد در		
			and the control of the second statement of the second
***			معتقب وسيستسب والمراوات وا
			The second secon
	#\$\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
	M. D. Waller		
DA COMUNICAÇÃO	D A UMA ORGANIZAÇÃO D (+): <u>M \$ -0\$ -0</u>	MILITAR (OM)	
		PETRON)	
Quam recebeu (Postr	DYGUSU NOME),>	1 (1,000,101	1 A AIVI
Quem recebeu (Posto	o/Grad., Nome):	1.00,707	